الرياضيات

اكتب الأعداد من ١ إلى ١٠. ثم استخدم أقلام التلوين الأحمر والأزرق لوضع دائرة حول الأعداد ولإنشاء نمط.

اكتب الأعداد من ١ إلى ٩. ثم استخدم أقلام التلوين البرتقالي والأخضر لوضع دائرة حول الأعداد ولإنشاء نمط.

اكتب الأعداد من ١ إلى ٨. ثم، استخدم أقلام التلوين البني والبنفسجي لوضع دائرة حول الأعداد ولإنشاء نمط.

الدرس ۲۱ (تابع)
اكتب الأعداد من ١ إلى ٦. ثم استخدم لونين مختلفين لوضع دائرة حول الأعداد ولإنشاء نمط.

اكتب الأعداد من ١ إلى ٤. ثم استخدم لونين مختلفين لوضع دائرة حول الأعداد ولإنشاء نمط.

الدرس ٦٤ كوّن العدد عشرة باستخدام أي لونين من اختيارك.

ارسم نقاط على البطاقتين لتكوين العدد عشرة عند جمع نقاط البطاقتين معًا.

الدرس ٢٥

عبر عن المسألة الكلامية بالرسم. ارسم أشكال نهر، وشجرة، وشمس، وجبال، وصخور. وارسم شكل جسر إن شئت. ستقوم في الدرس ٧٠ برسم صور بجوار الأشكال التي رسمتها في الدرس ٦٩.

استخدم إطار الخانات العشر لتساعدك في تكوين العدد ١٠.

استخدم إطار الخانات العشر لممارسة لعبة أكواب العدّ، وعرض العدد ١٠. ثم فكّر في طريقة أخرى لعرض العدد ١٠ ووضح الطريقة بالرسم في المربعات الآتية.

استخدم خط الأعداد التالي لحل مسائل الرياضيات.

*
-
>
} -
w
o
3 ~
>
<
4
-

اجمع الأعداد من ١ حتى ٥.

استخدم خط الأعداد التالي لحل مسائل الرياضيات.

ارسم مسائل الطرح الكلامية التي يذكرها المعلم هنا. ارسم مسائل الطرح الكلامية التي قمت بها أثناء المشاركة.

ارسم مسائل الطرح الكلامية التي يذكرها المعلم هنا. ارسم مسائل الطرح الكلامية التي قمت بها أثناء المشاركة.

وضح مسالة الطرح الكلامية الخاصة بك.

ارسم كهفًا ينام بداخلة ٣ دببة. ثم ارسم الدببة خارج الكهف.

الدرس ۱۰۰ املاً ۱۰ مربعات كل يوم لمدة ۱۰ أيام.

 		 	i -		

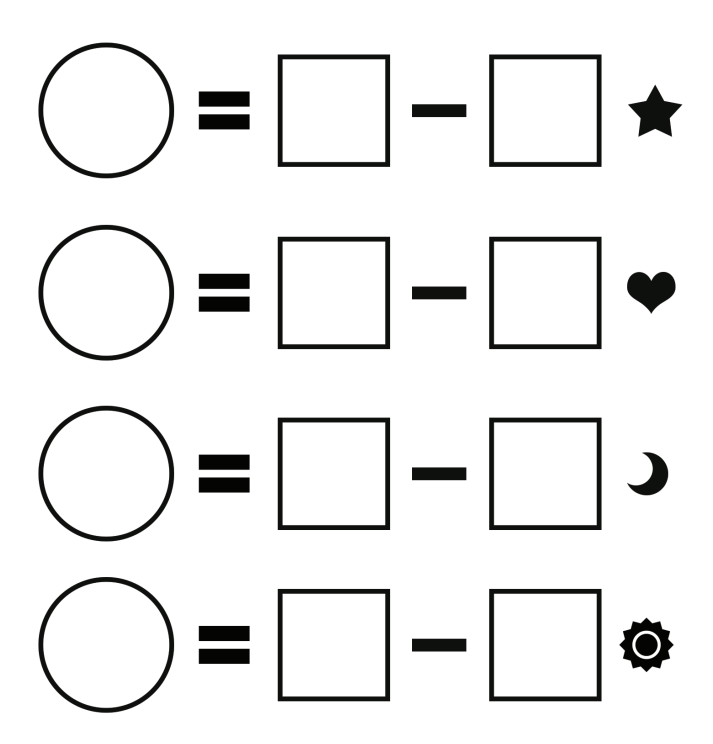
الدرس ١٠٠ (تابع) ضع حبات الخرز على الفراغات الموجودة في الشبكة.

١.	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	۲	\
۲.	19	١٨	17	17	10	١٤	١٣	١٢	11
٣٠	79	۲۸	**	44	70	71	74	**	71
٤٠	٣٩	٣٨	**	44	40	٣٤	44	44	٣١
٥٠	٤٩	٤٨	٤٧	٤٦	٤٥	٤٤	٤٣	٤٢	٤١
٦.	٥٩	٥٨	٥٧	٥٦	00	٥٤	٥٣	٥٢	٥١
٧٠	٦٩	٦٨	٦٧	77	٦٥	٦٤	٦٣	٦٢	71
۸۰	٧٩	٧٨	VV	٧٦	٧٥	٧٤	٧٣	٧٢	٧١
۹٠	۸۹	٨٨	AV	٨٦	٨٥	٨٤	۸۳	۸۲	۸١
1	99	٩٨	٩٧	97	90	98	94	94	91

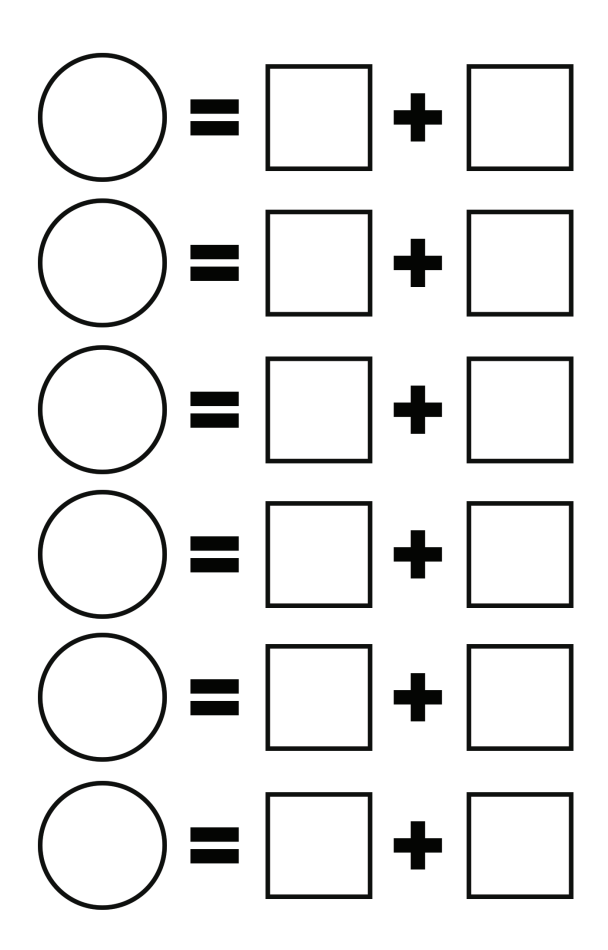
ارسم مسائلة الجمع الكلامية التي تُفضلها والتي قمت بتمثيلها مع زملائك.

استعرض الطرق المختلفة لتكوين العدد ٥. ارسم صورًا أو اكتب أعدادًا.

استعرض الطرق المختلفة لتكوين العدد الذي طلب منك المعلم تكوينه. ارسم صورًا أو اكتب أعدادًا.

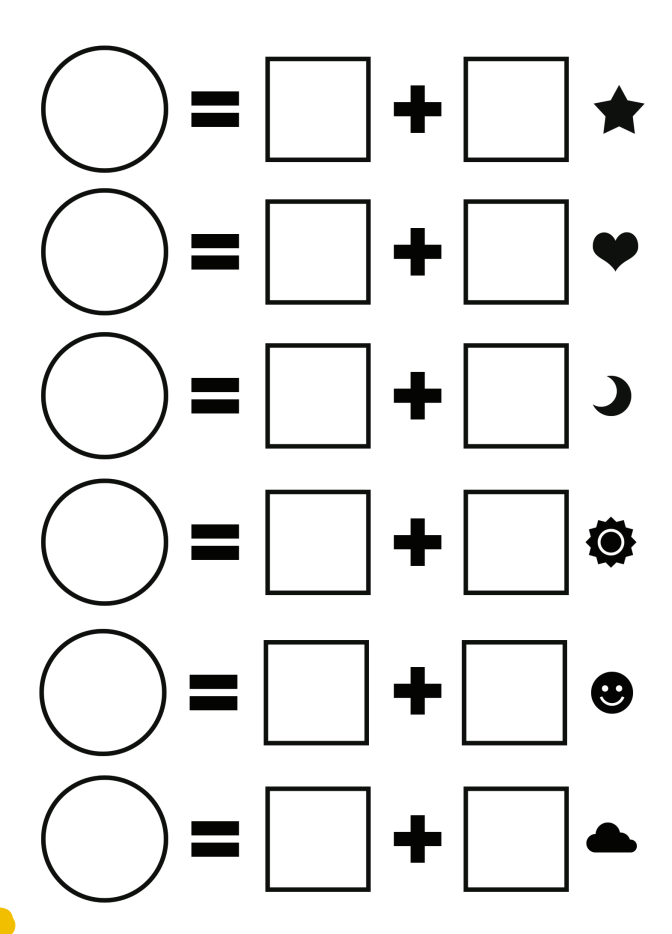


مارس لعبة "جمع النقاط". اكتب الأعداد في المربعات الفارغة. واكتب الناتج في الدوائر الفارغة.



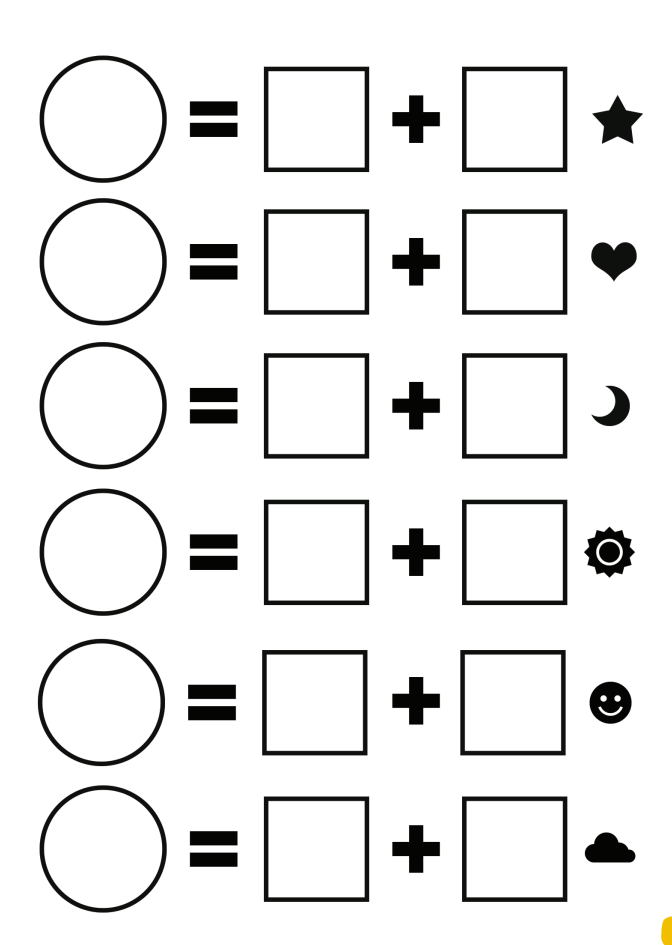
الدرس ۱۰۷

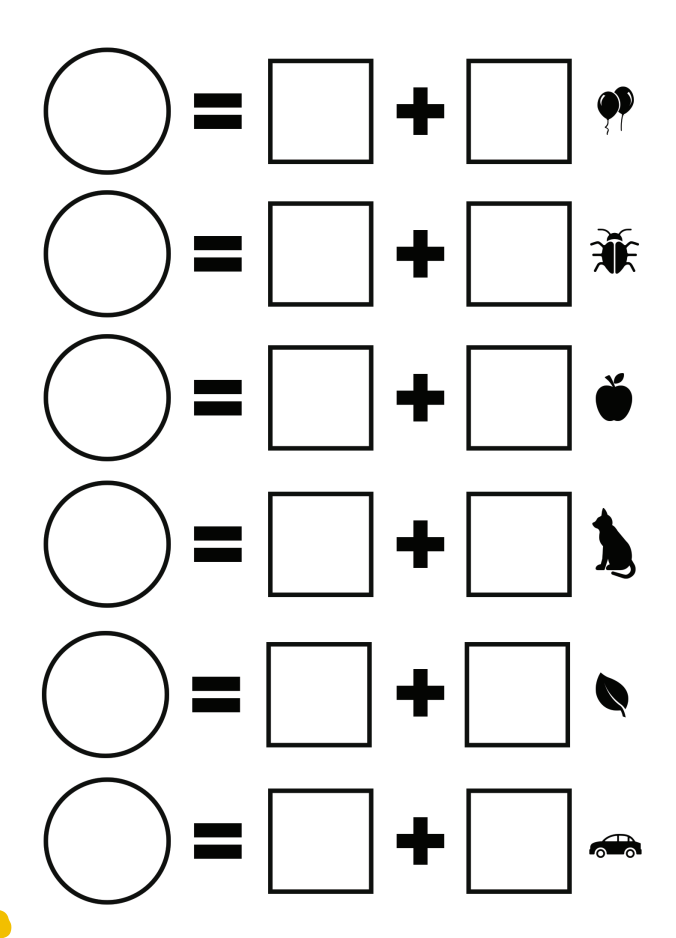
مارس لعبة "جمع النقاط". اكتب الأعداد في المربعات الفارغة. واكتب الناتج في الدوائر الفارغة. وقارن إجابتك بإجابة زميلك. ثم ظلّل الدائرة التي تحتوي على العدد الأكبر.



الدرس ۱۰۸

مارس لعبة "جمع النقاط". اكتب الأعداد في المربعات الفارغة. واكتب الناتج في الدوائر الفارغة. وقارن إجابتك بإجابة زميلك. ثم ظلّل الدائرة التي تحتوي على العدد الأكبر.

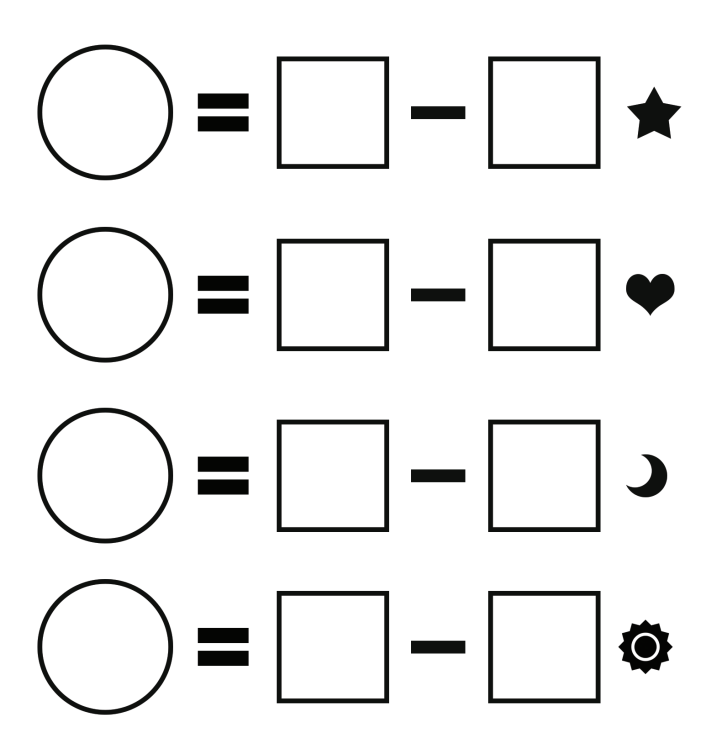




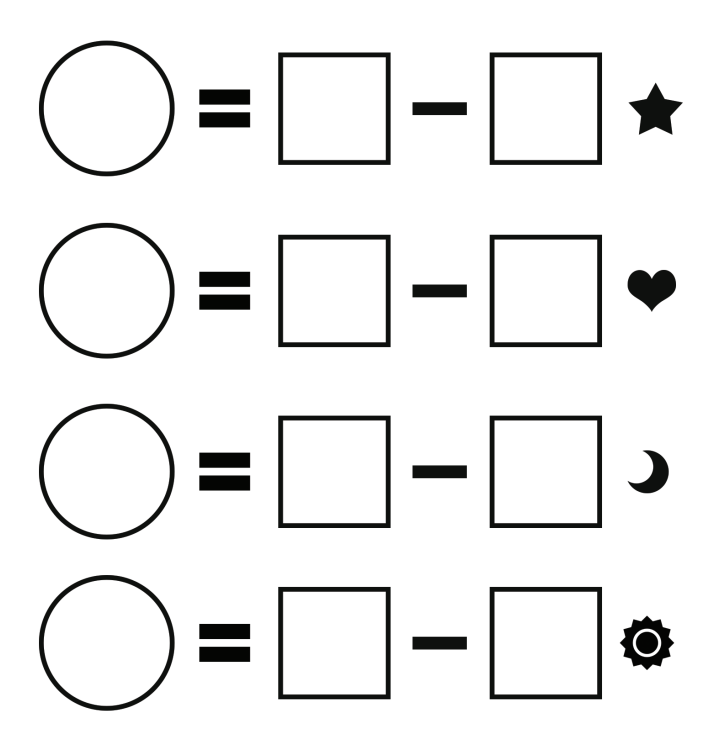
مارس لعبة "جمع النقاط". اكتب المسألة باستخدام علامة الجمع (+) وعلامة يساوي (=). وقارن إجابتك بإجابة زميلك. ثم ضع دائرة حول العدد الأكبر.

*
9
Ť
Æ

ارسم مسألة الطرح الكلامية التي تُفضلها والتي قمت بتمثيلها مع زملائك.

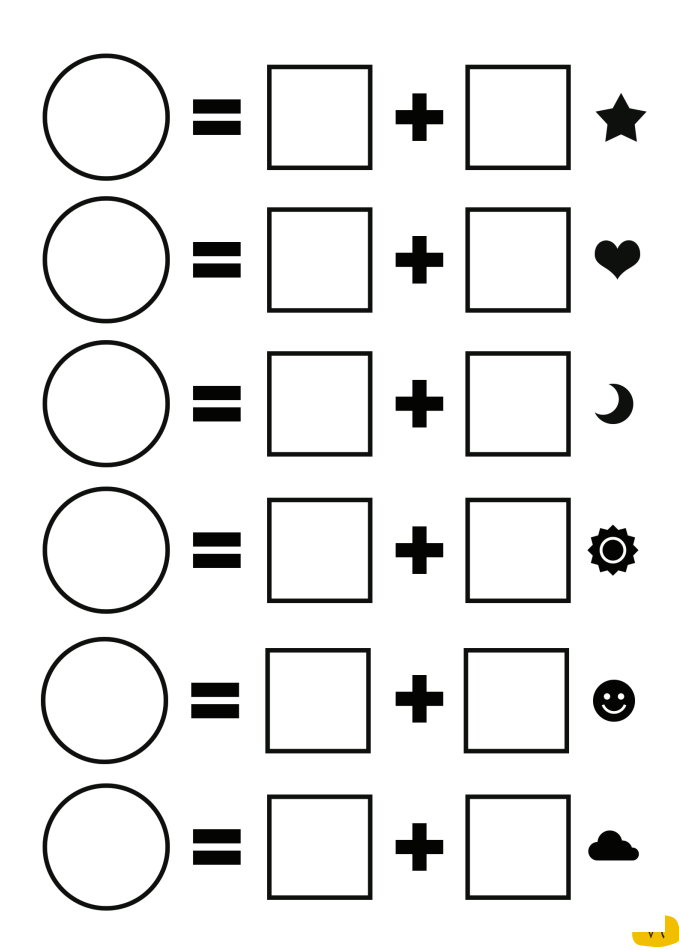


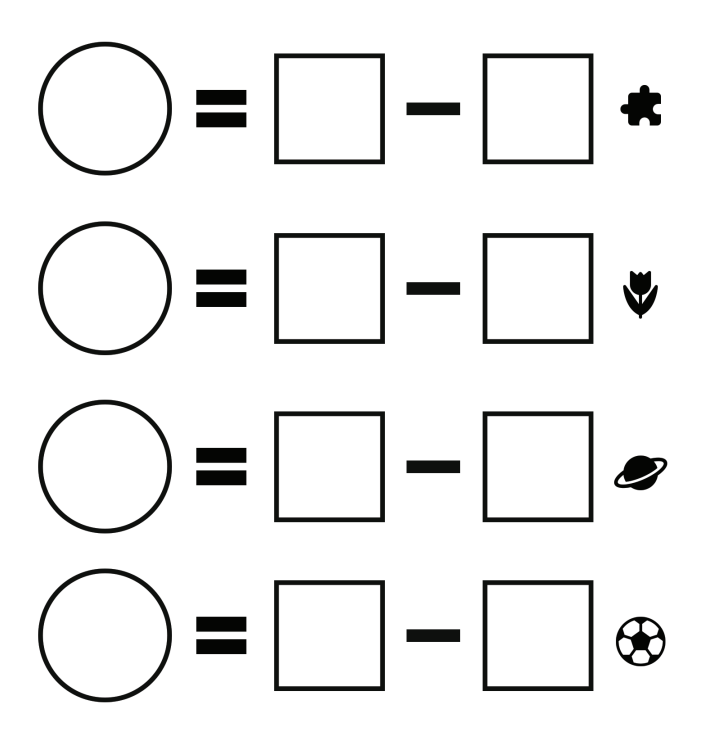
قم بتدوير قرص النقاط الدوار. ثم عد النقاط. ثم اكتب العدد في المربع الأول. قم بتدوير قرص الأعداد الدوار. ثم اكتب العدد في المدون في المربع الثاني. قم بعملية الطرح، ثم اكتب الإجابة في الدوائر الفارغة.



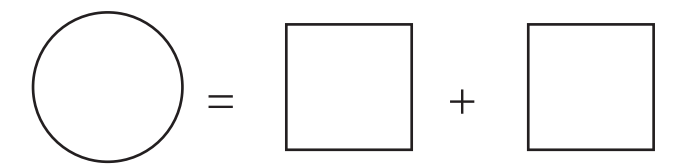
الدرس ۱۱٤

قم بتدوير قرص النقاط الدوار. ثم عد النقاط. ثم اكتب العدد في المربع الأول. قم بتدوير قرص الأعداد الدوار. ثم اكتب العدد في المربع الثاني. قم بعملية الجمع، ثم اكتب الإجابة في الدوائر الفارغة.

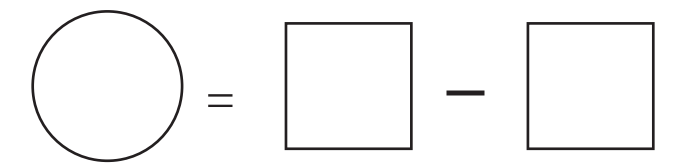




اكتب مسألة جمع تُعبر عن شجرة المجموعة الخاصة بك. ثم ارسم صورة للشجرة.



اكتب مسائلة طرح عن شجرة الخوخ. بعد ذلك ارسم صورة لهذه الشجرة.



ارسم صورة لنفسك وأنت تحل مسائل الرياضيات.

